Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/783,779 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHENNUPATY ET AL.

Kenneth S. KIM

2111

✓ Rejected= Allowed

____(Through numeral)
Cancelled

Cancelled N Non-Elected

Restricted I Interference

A Appeal
O Objected

E E	Claim		Date	Claim	1	Date		Claim		Da	te		
1] -									
1	la lig			20 1				la lig				1	
1 = 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 107 105 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 108 108 109 100 101	iĒ jĔ	22		🖆 🤰	Ĕ			ᆵ 뜻					
S2	<u> </u>	1 1 1 1						l.,				_	
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		=					Ш				\perp	_ _	
4							\Box				11	_	
5		141-1-1				+++	++-		$\sqcup \bot$	$\bot \bot$	\perp	_	4
6			 	5	4	_ - -			\vdash		+	-	
107							+	105		++	+		+-'
See 108 109		 					+++			++	+-		+
10		 	- - - - - - - - 				++-		 	╂╌╂┈	╁╌┧	+	+
10		 - - 					++-			 	+	-	+
111 12		 					+++		 	++-	+		+
12		 	 			 	+		 	++	+	\dashv	+
13							+ + -			+ +	\top	+	+
14			 				+			++	\Box	\dashv	\top
15	14						\Box			\top	17		1
16	15			6	55			115			\Box		\top
17		=		6	6			116					工
19								117					$oxed{oxed}$
120													
21 121 121 121 122 123 123 123 123 123 124 122 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 133 133 134 131 132 133 133 133 133 134 135 133 134 135 136 137 136 137 137 138 138 137 138 138 137 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14							$\sqcup \sqcup$						
22 122 122 123 124 123 124 124 124 125 126 125 126 125 126 125 126 127 126 127 128 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 131 130 131 132 133 134 134 135 135 136 137 137 138 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 14							$\sqcup \sqcup$				\perp	\perp	\bot
23							\Box		\Box	$\bot \bot$	\bot	\perp	┷
24 =							1-1-1		\vdash	\perp	\sqcup		—
25 — 125 — 126 — 126 — 126 — 127 — 127 — 127 — 128 — 128 — 128 — 129 — 129 — 130 — 130 — 130 — 130 — 131 — — 130 — — 130 — — 130 —<							+++			 	4-4		┷
26 126 126 127 27 128 127 128 29 130 129 129 129 30 131 130 131 132 133 31 131 132 133 132 133 132 133 134 135 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 142 143 144 144 142 143 143 144 144 145 145 146 147 148 148 149 <td></td> <td></td> <td>- </td> <td></td> <td></td> <td>+++</td> <td>+</td> <td>124</td> <td>+++</td> <td>++</td> <td>+</td> <td>_</td> <td>—</td>			- 			+++	+	124	+++	++	+	_	—
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 133 134 134 133 134 134 134 134 135 136 135 136 136 137 136 137 137 138 137 137 138 139 139 140 140 141 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 149 14			- 				 		++-	++	+	+	+
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 83 133 35 86 135 36 86 136 37 88 136 39 88 139 40 99 140 41 99 140 42 93 144 43 93 144 44 94 144 45 96 146 47 98 146 47 98 149		+++					+			++	+	+	$+\!\!-$
29 129 129 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 135 135 135 135 136 137 136 137 137 138 139 138 139 140 141 140 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 145 146 147 147 147 148 148 149 14		 	- - - - - - - - - - 				+		 	++	╁┤		$+\!\!-$
30			- - - - -			- - - -	+++		+	+	+	-	+
31			- 				+++		 	++	+		+
32		ا ا					+ + -			+	1 1	+	+
33 34 35 36 35 36 35 36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td>32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td>11</td><td>\top</td><td>十</td><td>\top</td></td<>	32								 	11	\top	十	\top
34 1 35 1 34 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 137 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 148 148 149	33			1 8	3			133				$\neg \vdash$	1
36				8	4			134					
37													
38 138 39 139 40 139 41 140 42 91 43 92 93 141 93 143 144 143 94 144 95 145 146 96 147 98 148 99 148 149													
39 139 40 139 41 90 91 140 141 141 92 142 93 143 94 144 95 145 146 96 97 147 98 148 99 149							\Box			$\perp \perp$	$oxed{\Box}$		丄 ̄
40 1 90 41 = 91 42 92 91 43 92 141 93 93 143 144 99 94 95 96 146 147 99 148 99 99 149		H + H				\bot	\Box		\Box	\sqcup	Ш		
41 = 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 141 142 143 144 144 145 145 146 147 147 148 148 149		$H \rightarrow H$				\bot	+		 	44-	$\perp \downarrow$		┼
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		 				+++	+		++	++	\sqcup		—
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		=		1 1 9		+++	+	141		++	\sqcup	_	—
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		++++				+	+	142	 	₩-	+		+-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	43	 		1 - 1 ×	13		++-		++-	+	+	+	+-
46 96 47 97 48 98 49 148		+++					++-	144	 	+-	+	+	$+\!-$
47 97 147 48 98 148 49 99 149		 	- 			 	++-		++-	+-	+	+	+
48		 	 		7	- - -	++-	140	 	+ +	╁╌┤	+	+
49 99 149	48	 - - -	 		18		++-		 	+-+	+	+	+
			 			+ + + +	 	149	 	+	+	-	+
50 100 150	50	 	 	1 10	00	- - - -	 	150	 	++	+	\dashv	+